

PRZEDMIAR ROBÓT ROBOTY BUDOWLANE- Roboty wyburzeniowe -Centrum Akwakultury i Inżynierii Ekologicznej UW-M Olsztyn

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

NAZWA INWESTYCJI : Roboty wyburzeniowe -Centrum Akwakultury i Inżynierii Ekologicznej UW-M Olsztyn
ADRES INWESTYCJI : Olsztyn ul. Warszawska dz.bud. 75 obr. 110
INWESTOR : Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
ADRES INWESTORA : Olsztyn ul. Oczapowskiego 2

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Zbigniew Kempski upr.bud.nr 155/94/OI
DATA OPRACOWANIA : sierpień 2008

*Data opracowania
sierpień 2008*

<i>Lp.</i>	<i>Kod wg CPV</i>	<i>Nazwa działu</i>	<i>Od</i>	<i>Do</i>
Przedmiar robót -roboty rozbiórkowe kubaturowe-Budynek Centrum Akwakultury i Inżynierii Ekologicznej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie				
1	45111100-9	CPV-45111100-9 Roboty w zakresie burzenia SST nr B.01.00.	1	2

<i>Lp.</i>	<i>Nr spec. techn.</i>	<i>Opis i wyliczenia</i>	<i>j.m.</i>	<i>Poszcz</i>	<i>Razem</i>
Przedmiar robót -roboty rozbiórkowe kubaturowe-Budynek Centrum Akwakultury i Inżynierii Ekologicznej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie					
1		CPV-45111100-9 Roboty w zakresie burzenia SST nr B.01.00.			
1	B.01.00.	Rozbiórka obiektów kubaturowych,budynki,zbiorniki,budowle z wywozem gruzu na odl 15 km	m ³ kub		
d.1		5500,0	m ³ kub	5500,000	
				RAZEM	5500,000
2	B.01.00.	Rozbiórka nawierzchni betonowych oraz z kostki i płyt betonowych(drogi i chodniki) z wywozem gruzu na odl. 15 km	m ²		
d.1		2600,0	m ²	2600,000	
				RAZEM	2600,000